

Zierpflanzensortiment im Gewächshaus

Zierpflanzenproduktion heute

Zierpflanzen, im Speziellen die Beet- und Balkonpflanzen haben einen unverändert hohen Stellenwert und zählen zu den wichtigsten Umsatzträgern in Produktions- und Einzelhandelsgärtnereien und die Ansprüche an dieses saisonale Sortiment sind gestiegen. Neben den bislang geltenden Kriterien wie Attraktivität, Blühwilligkeit und geringer Pflegeanspruch spielt weiterhin die Kombinationsmöglichkeit mit anderen Pflanzen, die Pflanzengesundheit, die Regen- bzw. Hitzestabilität und die Trockenheitstoleranz eine große Rolle für die Verbraucher.

Der heutige Zierpflanzenbau muss sich diesen vielen Herausforderungen stellen. Neben der unveränderten Forderung nach hoher Pflanzenqualität, Reduzierung des Torfanteils in den verwendeten Kultursubstraten bzw. der Verwendung torffreier Substrate in der Produktion, dem Einsatz von Nützlingen und dem biologischen Pflanzenschutz gibt es noch endlich weitere Aufgabenstellungen, wie beispielsweise die Themen Hitze und Wasser.

Auf Grund der veränderten Klimabedingungen, zum Beispiel dem Auftreten von längeren und heißeren Hitzeperioden, rückt verstärkt der Wunsch nach trockenheitstoleranten und hitzeverträglichen Sorten in den Vordergrund. Gleichzeitig steht die Erwartung, dass die Pflanzen auch kühle und nasse Zeiträume tolerieren ohne dabei an Attraktivität zu verlieren.

Bienen- und insektenfreundliche Balkonpflanzen

Insektenfreundliche Pflanzen sind immer stärker gefragt. Reich blühende Beet- und Balkonpflanzen bieten wertvolle Lebensräume und sind Nahrungsgrundlage für Insekten wie Wildbienen, Schmetterlinge, Schwebfliegen und viele andere. Ihr Blütenpollen dient den Insekten als Aufbaunahrung und ihr Nektar als Energielieferant. Insgesamt sollten im saisonalen Verlauf, also vom Frühling bis in den Herbst genug Pollen- und Nektar produzierende Blüten für Insekten zur Verfügung stehen. Jede Pflanze hat dabei ihre Funktion und jedes Insekt seine Vorliebe. Die Pflanzen bieten mit ihren Blüten eine wichtige Nahrungsquelle. Durch die Wahl von verschiedenen Kombinationen können Versorgungslücken geschlossen werden.

Beliebte Klassiker

Beispielhaft finden Sie nachfolgend einen kleinen Auszug aus dem klassischen Beet- und Balkonpflanzen Sortiment. Diese Balkonpflanzen punkten durch reiche Blüte über einen langen Zeitraum. Sie bieten den Insekten ein kontinuierliches Nahrungsangebot vom Frühling bis weit in den Herbst hinein und stellen exemplarisch dar, welche bienen- und insektenfreundliche Pflanzen im Jahresverlauf kombiniert werden können.



Fächerblume (*Scaevola aemula*)



Petunie (*Petunia Hybriden*)



Goldmarie (*Bidens ferulifolia*)



Schneegestöber (*Euphorbia hypericifolia*)



Elfensporn (*Diascia barberae*)



Wandelröschen (*Lantana camara*)



Pelargonie (*Pelargonium zonale*)



Zauberblöckchen (*Calibrachoa cultivars*)



Prachtkerze (*Gaura lindheimeri*)



Studentenblume (*Tagetes erecta*)



Pelargonie (*Pelargonium zonale*)



Bartblume (*Caryopteris x clandonensis*)